



Composition multi-jeux avec toboggan en inox h350_417

Composition multi-jeux professionnelle pour parcs publics h350_417, certifiée TÜV - SÜD (EN 1176). Structure en bois lamellé-collé de pin du Nord avec toboggan en acier inoxydable (h 150 cm).

La **composition multi-jeux avec toboggan en acier inoxydable** (h350_417) représente une solution structurelle complète et à haute résistance pour l'aménagement d'aires de jeux en plein air. Conçue spécifiquement pour les **municipalités, parcs publics, écoles et structures d'accueil**, cette structure s'adresse aux concepteurs, techniciens municipaux et gestionnaires d'espaces verts qui nécessitent des équipements conformes aux normes de sécurité les plus strictes. Le système résout le problème opérationnel de la **durabilité et de la gestion des espaces multi-utilisateurs**, offrant diverses activités physiques et stimuli moteurs dans une seule installation intégrée. La structure principale est réalisée en **bois lamellé-collé de pin du Nord imprégné en autoclave** avec des sels non toxiques, ce qui garantit stabilité et résistance aux agents atmosphériques, complétée par des éléments de protection en contreplaqué d'acajou okoumé et de bouleau, conçus **sans arêtes vives** pour éliminer les risques de blessures lors de l'utilisation par des enfants de la tranche d'âge 3-12 ans.

Caractéristiques techniques

- **Certification de conformité** : aux normes européennes EN 1176 par l'Institut allemand TÜV - SÜD
- **Dimensions hors tout maximales** : cm 900x470x350 h
- **Espace minimum requis** : cm 1325x850
- **Zone d'impact** : 82,00 m²
- **Hauteur de chute** : 250 cm
- **Âge d'utilisation recommandé** : 3-12 ans
- **Nombre maximum d'utilisateurs simultanés** : 20
- **Temps de montage estimé** : 5 heures
- **Structure principale** : en bois lamellé-collé de pin du Nord imprégné en autoclave avec des sels non toxiques
- **Traitement du bois** : avec imprégnant à haute pénétration, non toxique et à base de cire diluable à l'eau
- **Section des poteaux en bois** : cm 9x9
- **N. 1 tour avec toit à deux pans** : avec poteaux en bois section cm 9x9, panneaux de protection en contreplaqué d'acajou okoumé à collage phénolique pantographé et sans arêtes, dimensions cm 101x78x350 h
- **N. 1 tour ouverte supplémentaire** : avec protections et panneaux décoratifs en contreplaqué d'acajou okoumé pantographé, dimensions cm 101x78x260 h
- **N. 2 tours ouvertes** : avec poteaux en bois section cm 9x9, panneaux de protection et petit banc en contreplaqué de bouleau à collage phénolique avec moletage antidérapant fini avec des films colorés (une de dim. cm 101x78x260 h et une de cm 78x78x260 h)
- **N. 1 toboggan h. cm 150** : avec piste en acier inoxydable pliée à la presse et rebords en contreplaqué d'acajou okoumé à collage phénolique
- **N. 1 échelle d'accès** : avec échelons en iroko Ø 45 mm et limons en contreplaqué d'acajou okoumé pantographé et sans arêtes
- **N. 1 pont mobile** : en corde de nylon avec âme en câble d'acier gainé, fixations de corde en nylon coloré et plateformes en contreplaqué de bouleau antidérapant fini avec des films colorés
- **N. 1 pont avec escalade** : en corde armée avec fixations en nylon
- **N. 1 escalade horizontale** : en tube rond d'acier galvanisé et peint
- **N. 1 toboggan à barres** : en tubulaire galvanisé et peint
- **N. 2 perches** : en tube rond d'acier galvanisé et peint
- **N. 1 mur d'escalade** : façonné et pantographé, en contreplaqué de bouleau avec prises en résine marbrée
- **Systèmes d'assemblage** : par boulonnerie en acier galvanisé 8.8 et écrous autobloquants

- **Éléments de protection** : cache-écrou aux normes en nylon coloré
- **Systèmes d'ancrage** : fixations en métal galvanisé à chaud pour une fixation stable au sol
- **Version à enterrer** : par fixations en acier galvanisé à chaud

* Image purement indicative

INFORMATIONS

- **matériau** bois

HOLITY.COM

Composition multi-jeux avec toboggan en inox h350_417

Composition multi-jeux avec
toboggan en inox
h350_417

Matériau: legno

